

(★ ★ ★ ★ ★)

Le réservoir d'essence de l'automobile de M. Martin a une capacité de 60 litres.

Le 2 janvier, il fait le plein du réservoir. Le 9 janvier au matin, il doit ajouter 42 litres d'essence pour refaire le plein. Le 16 janvier au matin, il y a encore 25,7 litres d'essence dans le réservoir.

- 1/ Pendant la période du 2 janvier (après le plein) au 9 janvier (avant le plein), M. Martin a parcouru 427 km. Combien a-t-il parcouru, en moyenne, avec 6 litres d'essence pendant cette période ?
- 2/ Calcule la consommation d'essence du 9 janvier, après le plein, au matin du 16 janvier.
- 3/ Calcule la consommation du 2 janvier (après le plein) au 16 janvier (après le plein).

Exercice facile et concret pour les élèves.
